



新会区领导督办新会区政协“一号提案” 实施“人工智能+”赋能行动

江门日报讯(记者/冯瑶君 通讯员/武有) 12月4日,新会区委书记领衔督办新会区政协“一号提案”办理情况汇报会召开,对区政协2025年“一号提案”《关于以人工智能赋能新会新型工业化的提案》办理情况进行专题协商、督办推动。新会区委书记陈钊主持会议并讲话,区政协主席张华出席会议,区领导温家林、黄艳芬、梁京伟参加会议。

会上,新会区政协提案和联络委员会作专题调研汇报,就报告起草情况进行说明;提案主办单位、会办单

位分别就提案办理进展情况作汇报;提案人区政协圭峰会城联络组作反馈发言。

会议指出,“一号提案”调研深入、建言务实,充分体现了政协委员参政议政的能力水平,展现了承办单位狠抓主业的务实态度,取得的阶段性成效值得肯定。

会议强调,当前正处在谋划推动“十五五”发展的关键时期,拥抱人工智能、发展新质生产力是关乎新会区未来发展竞争力的“必答题”。各有关单位要提高政治站位,深化思想认

识,切实增强办理政协提案的政治自觉和行动自觉。从全局的高度将办好“一号提案”作为贯彻落实省委全会精神、推动新会区产业升级的一项重要任务来抓,以更高的标准、更实的作风完成好提案办理各项工作。

要聚焦问题、精准发力,以务实举措推动新会区人工智能产业发展取得新成效。在“链”上发力,结合新会区人工智能产业现状、行业结构,精准制定产业链招商图谱,聚焦高附加值领域开展定向招商;高频对接深圳招商,积极承接发达地区产业溢

出,大力引进头部企业和“链主”项目,带动上下游配套企业落地,逐步构建涵盖关键技术、核心部件与高端应用的完整产业链。在“聚”上发力,依托现有产业空间,研究出台专项产业发展政策,引导人工智能企业在关键环节形成集聚,打造具有区域影响力的产业集群。在“用”上发力,实施“人工智能+”赋能行动,推动造纸、五金、家具等传统产业升级;加快公共数据资源开发利用,打造一批示范性应用场景。

要健全机制、凝聚合力,持续提

升提案办理协商的质量和实效。强化沟通协商、注重办理实效、加强协同联动,推动提案办理工作有序推进、衔接顺畅,确保年底前高质量完成答复工作。要通过办理“一号提案”,发挥示范引领作用,实现“办理一件、带动一片”的工作成效。将提案办理中激发出来的责任感、形成的好做法,延伸到各项工作中,统筹抓好今年工作收官和明年工作谋划,为新会区“十五五”实现良好开局打下坚实基础。

新会区举办党员教育师资培训班 聚焦教学能力 “精准升级”

江门日报讯(记者/黄胜)如何将党的创新理论与政策方针转化为“接地气”的生动表达?怎样打造既能“解惑”又能“解渴”的精品党课?12月3日,2025年新会区党员教育师资培训班开班,65名区级党员教育师资队伍成员开启了一场聚焦教学能力“精准升级”的专项培训。

培训班直指基层党员教育实践中“讲不深、讲不活”的共性难题,在内容、模式与成效导向上实现“三维升级”,着力推动教学资源与一线需求紧密对接。内容供给精准化,按需施教破解“供需错位”,培训班紧扣基层实际,围绕“缺什么,补什么”设计课程体系,突出实战导向,涵盖课程开发逻辑、专题授课技法、典型案例复盘等模块,旨在强化师资将深刻理论转化为通俗讲授的能力。培训模式立体化,多元互动激发“内生动力”,培训班打破单一讲授模式,构建“导学+研学+践学”三维场景。江门职业技术学院副教授徐斌、番禺区委党校副教授何绍清分别就政务讲解技巧、党校精品课打造作专题辅导,系统传授从文稿撰写到结构策划、从互动设计到语言艺术的核心能力。研讨环节,学员们围绕“如何提升基层党课质量”开展对话,在经验互鉴与难点共商中深化认知。

学员们纷纷表示,通过培训,不仅掌握了系统化的课程设计与呈现技巧,更增强了站稳讲台、传道授业的信心与底气,实现了“受训一次、提升一阶”的预期目标。

新会区人民法院司前人民法庭 揭牌启用

更好满足群众 多元化司法需求

江门日报讯(记者/简家琳 通讯员/新法宣) 12月4日,新会区人民法院司前人民法庭(以下简称“司前法庭”)揭牌启用,进一步方便群众诉讼,助力基层社会治理。

据介绍,司前法庭配备2个审判团队、1个巡回立案团队、1个巡回执行团队,设有咨询中心、多元调解室、审判庭、人大代表联络站等功能区域,更好满足群众多元化司法需求。

在司前镇增设人民法庭,是优化司法资源配置,更好服务保障经济社会发展大局,深入推进社会治理现代化的重要部署,也是深化司法体制改革,完善人民法庭组织建设,推动审判工作高质量发展的具体行动,更是践行以人民为中心的发展思想,方便群众诉讼,满足人民群众日益增长的多元司法需求的务实举措。

下一步,司前法庭将立足审判,延伸司法职能,以打造“立审执”一体化法庭为目标,落实开展以“多元调解+司法确认”机制参与基层社会治理,以园区法官工作室为站点,司法赋能护园企等特色举措,助力司前镇经济社会高质量发展。

象棋赛事上演智慧交锋

彰显新会 城市魅力



小棋手坐姿端正、神情专注。

江门日报讯(文/图 记者/简家琳 通讯员/陈彩凤) 近日,2025年“大有杯”大湾区象棋团体邀请赛暨新会区首届“大有杯”象棋定级赛在新会古典家具城举行,赛事汇聚大湾区棋坛高手与青少年新秀,以棋为媒,上演一场棋艺与文化的精彩碰撞。

团体邀请赛竞争激烈,来自江门新会、蓬江、开平以及肇庆、中山、佛山、珠海斗门和澳门的8支队伍共64名棋手展开对决。经过多轮角逐,中山传棋队摘得桂冠,肇庆象棋队与新会象棋队分获亚、季军。

定级赛赛场朝气蓬勃,116名来自江门及周边城市的小棋手坐姿端正、神情专注,赛事依据棋手等级精细划分13个组别,为不同水平的青少年搭建适配的竞技平台。最终,两名棋手成功晋级象棋地方大师,其中,14岁的谭焯玮是新会本土唯一获此殊荣的棋手。

据悉,赛事由广东省象棋协会、新会区文广旅体育局指导,新会区象棋协会主办,广东大有食品股份有限公司冠名支持。下一步,新会区象棋协会将持续推动象棋进校园、进社区,积极争取企业支持,组织队伍参与高水平赛事交流,通过以赛促学,以赛促传,培育更多青少年棋才,让象棋文化成为彰显新会城市魅力的重要名片。

故里寻踪承薪火 科学精神照侨乡 ——“追随薛社普院士足迹,弘扬科学家精神”系列活动侧记



薛社普的女儿薛彦明在父亲故居前合影。

新会区古井镇竹乔龙村,暖阳轻洒在青砖黛瓦环绕的薛社普院士故居广场。12月6日,民盟北京市委、中国解剖学会、中国医学科学院基础医学研究所以及薛社普院士的弟子、亲属代表及嘉宾齐聚于此,共同见证“追随薛社普院士足迹,弘扬科学家精神”系列活动开幕。一场跨越时空的精神对话,在院士的故乡温情开启。

文/图 江门日报记者 冯瑶君

从竹乔龙村走向科学殿堂

活动伊始,嘉宾们怀着肃穆之心步入薛社普院士故居。时光仿佛在此定格——老照片中,青年薛社普求学时的坚毅眼神、科研中的专注神情历历在目;玻璃展柜里,磨损的书籍无声诉说着这位细胞生物学家七十余载的科研坚守;故居外墙上悬挂的字画墨宝,字迹遒劲有力,既展露院士的文人情怀,更藏着他对家乡的深切眷恋。



新会区慈善会薛社普院士慈善基金正式成立,为科学普及、乡村振兴、教育帮扶等公益事业注入持久动力。

对家乡的深切眷恋。“9岁丧母,寄养在姑妈家,15岁考取广雅中学,战乱中徒步赴重庆求学,1951年毅然回国……”随着讲解员的述说,在场者无不被薛社普院士坎坷而坚定的人生轨迹打动,更深刻体悟到他“科学救国、报国为民”的赤子情怀。

1917年,薛社普出生于竹乔龙村一个农民家庭。清末,祖父薛绍饶远赴美国成为铁路华工,父亲薛浚远与伯父随后赴美,父亲辗转加拿大温哥华、蒙特利尔等地经营洗衣馆、饭馆谋生;母亲留乡务农,独自抚养三个孩子,生活非常艰辛。1926年,9岁的薛社普随失年仅39岁的母亲,此后由二姑母接至古井文楼村抚养,在古井小学完成六年级学业。他自幼聪慧,写字、作文成绩优异,常获学校展览表彰,这份荣誉更点燃他的求学热忱。小学毕业后,薛社普考入广雅中学;1938年,他高中毕业,顺利考取国立中央大学;1947年,他通过公费留学考试赴

美,在华盛顿大学(圣路易斯)开启细胞与胚胎学领域的深耕之路。1951年博士毕业时,他毅然放弃国外优厚待遇,归国投身医学教育与科研事业,1991年当选中国科学院院士,用一生践行爱国报国的初心。

“父亲始终牵挂着家乡,对家乡念念不忘,时常念叨竹乔龙村的小河与稻田,难忘在家乡的岁月。”薛社普的女儿薛彦明情真意切的发言,不仅分享父亲晚年仍坚守科研一线的执着,更传递他对晚辈“踏实做人、严谨治学”的谆谆教诲。

薪火相传 助力乡村振兴

薪火相传,生生不息。汪兆琦、舒红兵、刘友华、冀群升等薛社普院士学生代表依次登台,结合自身经历畅谈师生情谊,表达对竹乔龙村乡村振兴工作的支持。

“青年时期踏入中国医学科学院协和医学院,我们在薛先生的渊博学识与卓越造诣中受教。他严谨求实

的治学态度和精湛方法论,深刻指引我们科研与造福人类健康的方向。”欧洲科学院院士汪兆琦追忆道。

“我曾在薛先生的实验室工作,朝夕相处间深受他潜移默化的影响。我研究生期间发表的论文,先生都亲自逐字逐句修改,却不愿署名。他专注学术、严谨治学、无私提携后辈的精神,深深烙印在我心中。”中国科学院院士舒红兵感慨万千。

“实验室里,他是严谨求实的科学家;在我们心中,他是和蔼可亲、如沐春风的恩师。有幸求学门下,谆谆教诲终生难忘。”南方医科大学教授、国家肾脏病临床医学研究中心教授刘友华动情地说。

随后,新会区慈善会薛社普院士慈善基金正式成立,江门市新会区汇隆石业有限公司总经理林运祥现场捐赠首批资金,为科学普及、乡村振兴、教育帮扶等公益事业注入持久动力。

薛社普科学家精神科普教育基

薛社普科学家精神科普教育基地揭牌 反哺桑梓 振兴故土

江门日报讯(记者/冯瑶君) 12月6日,薛社普科学家精神科普教育基地在新会区古井镇竹乔龙村揭牌,以薛社普院士学生为主的团队成员,将凭借专业知识,为基地的科普传播、精神传承提供核心智力支撑。该基地的成立,既是对薛社普院士科学报国、深耕学术精神的传承弘扬,也是新会区以“百千万工程”为抓手,推动乡村文化振兴与科普教育深度融合的重要举措。

薛社普院士是我国著名细胞生物学家、中国细胞生物学奠基人之一,曾任中国解剖学会会长,同时是

民盟盟员,培养研究生30余人。薛社普科学家精神科普教育基地由薛社普院士团队发起创立,旨在传承院士胸怀家国的科学家精神与深厚赤子情怀,助力实现他反哺桑梓、振兴故土的夙愿。

作为薛社普院士学生,团队主要成员始终坚守初心、接力践行院士嘱托。发起人之一、民盟中央科技委委员、中国科学院理化技术研究所高级工程师钱越英介绍,今年1月,薛社普院士团队携手院士家属,与竹乔龙村村委会干部座谈磋商,共同商议基地建设相关规划;6

月,团队拟捐火焰木,启动“普泽林”项目建设,同步紧锣密鼓推进基地筹备工作,并倡议设立薛社普院士慈善基金,同时联动民盟的各级组织力量参与其中,为基地建设凝聚多方合力。

当天,欧洲科学院院士汪兆琦,中国科学院院士舒红兵,南方医科大学南方医院教授、国家肾脏病临床医学研究中心教授刘友华等薛社普院士学生、国内生物医学领域专家学者、中国解剖学会专家学者以及薛社普的家属等20多人出席基地揭牌仪式。薛社普院士团队表

示,将为基地的学术支撑、科普推广、项目建设不懈努力,提供核心智力支持。

据悉,基地规划用地面积约1.73公顷(26亩),位于竹乔龙村,核心建设内容聚焦“精神传承+科普实践”双主线,计划重点打造薛社普院士生平事迹展览馆,系统展示院士的教研历程、学术成就、爱国情怀与人格魅力,同步配套建设学术报告厅、学员餐厅、研学宿舍及相关商业服务设施,构建集展览展示、学术交流、研学实践、后勤保障于一体的综合性科普教育平台。

“普泽林”揭牌 乡村生态振兴与文化遗产深度融合

江门日报讯(文/图 记者/冯瑶君) 12月6日,坐落于新会区古井镇竹乔龙村的“普泽林”揭牌。“普泽林”由薛社普院士学生、故旧及中国解剖学会同仁共计99人聚力捐赠建设而成,这一饱含敬意与情怀的纪念林,位于竹乔龙村竹湾后山山脚下的竹乔龙公园内,占地面积约0.2公顷(3亩),是乡村生

态振兴与文化遗产深度融合的生动载体。

林内精心栽种了火焰木、细叶紫薇、樱花等各类苗木近300棵,品种丰富、布局精巧,实现“四季有花、季季有景”的生态景观效果,为乡村增添了亮丽的绿色底色。其中,99棵火焰木由99位捐赠者共同认捐,既寓意“九九同心、薪火相传”,也寄

托着对薛社普院士的深切缅怀与崇高敬意。每到夏季,艳红的火焰木竞相绽放,花期长达一个多月,花朵形似小巧铃铛,又若玲珑酒瓶,在阳光下熠熠生辉,恰如其“向阳而生”的花语,象征着院士精神的光明炽热与代代相传。

“普泽林”之名由薛社普院士学生集体议定,既取“普施恩泽、惠及

乡邻”之意,也承载着传承院士治学精神、厚植乡村文化底蕴的美好愿景。

这片集生态观赏、文化纪念、精神传承于一体的林地,成为竹乔龙村推进乡村建设的重要亮点,不仅为村民提供休闲游憩的好去处,更以绿植为媒、以精神为魂,为乡村文化振兴注入持久动力。



“普泽林”寄托着对薛社普院士的深切缅怀与崇高敬意。